

ANEXO II - PROPOSTA – DETALHE

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ

Comissão Permanente de Licitação

PROPOSTA DETALHE

CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 03/2024

A Realizar-se em

Processo: 11920/2023

A firma ao lado mencionada propõe Prestar Serviço ao Município de Maricá, pelos preços abaixo assinalados, obedecendo rigorosamente às condições estipuladas constantes do EDITAL n.º 03/2024

CARIMBO DO CNPJ

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	VALOR TOTAL
01	Contratação de empresa para fornecimento e instalação de subestação de energia elétrica do tipo abrigada em cabine primária blindada compacta, medição em média tensão, potência instalada total de 1000 kVA (2 x 500,00 kVA), 220/127V, 60Hz, do Campus de Educação Pública Transformadora - CEPT, em Itaipuaçu, Maricá-RJ	UNID	

OBS: Deve ser colocada na Proposta a marca do produto ofertado.

OBS: Havendo divergência entre as descrições e as marcas exemplificativas deverão prevalecer às descrições dos objetos.

Em, ____ de _____ de 2024.

Nº de Inscrição Municipal ou

Estadual

Firma Proponente (Assinatura)

ANEXO A PROPOSTA-DETALHE

Item	Descrição	Marca/ modelo	Quant	Unidade	Valor Unit	Valor Total
1	Conjunto de Manobra de Média Tensão 17,5 KV, tipo COMPACTO, modelo BR6 (Tecnologia SF6), conforme Padrão Concessionária SBAC-01, com Identificador de Defeitos (ID), modelo IDBR-02, com TC's e Sinalizador Externo. (TAG: Cabine de Entrada concessionária local) (02 colunas totalizando 1950A x 1125L x 840P mm)		1	Unidade		
1.1	Comissionamento, Parametrização do relé referente as funções 50/51, 50/51N, 27, 47 e 59 (ANSI) e Montagem na obra.		1	Unidade		
2	Conjunto de Manobra de Média Tensão 17,5 KV, tipo COMPACTO, modelo BR6 (Tecnologia SF6), com células para entrada de cabos, disjuntor de proteção geral e duas chaves de saída. (PMT) (05 colunas totalizando 1950A x 2250L x 840P mm)		1	Unidade		
2.1	Montagem na obra.		1	Unidade		
3	Transformador de potência à seco, encapsulados a vácuo em resina epóxi, 500 kVA, 11,4 kV, 220/127V, IP-00, K=1, Fabricação – BRVAL TRANSFORMADORES.		2	Unidade		
A	Estudo de Proteção (para o relé de entrada da Concessionária local)		1	Unidade		
TOTAL						